

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/puszka-podlogowa-230-x-140-mm-serii-3203e-2-1-na-2-gniazda-zasilajace-230v-i-1-podwójne-gniazdo-rj45-z-przepustem-szczotkowym-p-218.html>



Puszka podłogowa 230 x 140 mm serii 3203E-2-1 na 2 gniazda zasilające 230V i 1 podwójne gniazdo RJ45 z przepustem szczotkowym

Cena brutto	2 492,07 zł
Cena netto	2 026,06 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	3203E-2-1
Kod producenta	3203E-2-1

Opis produktu

Puszka ze szlifowanej blachy nierdzewnej o grubości 1,5 mm serii 3203E-2-1 na 2 gniazda zasilające 16A/230V i 1 podwójne gniazdo RJ45 z przepustem szczotkowym

W uchylnym dekle jest wycięcie na kable od wtyczek, a w ramce przepust szczotkowy.

Puszkę można zamknąć z wpiętymi wtyczkami.

Montowana w blacie/podłodze technicznej lub poprzez wklejenie w beton, bezpośrednio w podłodze.

Puszka dostarczana z dolną, metalową puszką montażową.

Gotowa do zamontowania w wylewce betonowej.

Ze względu na małe zagłębienie doskonale nadaje się do montażu w blatach (stoły, blaty kuchenne, biurka) lub w pulpitych.

Puszka przeznaczona do podłóg czyszczonych na sucho.

Może służyć jako rewizja.

Otwiera się ją poprzez naciśnięcie tylnego boku.

Estetyczna, doskonale pasuje do drewna lub kamienia.

Po wcześniejszym demontażu ramki pod osprzęt, puszkę montuje się do blatu stołu poprzez dwa wkręty.

Puszka kompletna, dostarczana z gniazdami zasilającymi 230V i jednym podwójnym gniazdem komputerowym RJ45 Cat.6 FTP.

Wymiary puszki: 230 x 140 mm.

Otwór montażowy: 215 x 120 mm.

Minimalne zagłębienie: 82 mm.

Obciążenie: do 120 kg.

Zasilanie puszki od dołu lub z boku po 2 otwory \varnothing 25 mm.

- puszki do podłóg technicznych i wylewek betonowych pod wykładzinę i terakotę
- puszki podłogowe ze stali nierdzewnej, obciążenie do 2 ton
- zamykane, szczelne puszki podłogowe do centrów handlowych
- kolumny zasilające i hermetyczne puszki zewnętrzne IP 67
- wysuwane, ziemne bloki zasilające o mocy do 130 kW

